



**Mittwoch, 25. November 2009, 18.00 Uhr (Achtung geänderte Uhrzeit)**

## **LEAN Six Sigma – Ein erfolgreiches Duo**

Six Sigma setzt sich seit Jahren zunehmend als Managementinstrument vor allem auch in mittelständischen Unternehmen durch. Stetiger Kostendruck und steigende Qualitätsanforderungen verlangen hier immer mehr zu sehr leistungsfähigen Methoden und Vorgehensweisen, um diesen Herausforderungen zu begegnen. Qualität nachhaltig steigern und gleichzeitig die Kosten senken wurde bislang häufig als die Quadratur des Kreises angesehen und gerade auch bei mittelständischen Unternehmen besteht noch viel Skepsis bezogen auf die Six Sigma Methodik. Natürlich sind die Rahmenbedingungen und Möglichkeiten eines mittelständischen Unternehmens andere als die eines großen Konzerns und eine Kopie der Vorgehensweise der ganz Großen ist da sicher nicht zielführend. Aber es geht und es geht auch sehr erfolgreich in diesem Umfeld, wenn die Stärken und Bedürfnisse mittelständischer Unternehmensstrukturen genutzt werden und Eingang finden in maßgeschneiderte Einführungskonzepte. Machen Sie sich ein eigenes Bild, bringen Sie Ihre Fragen mit und nutzen Sie die Chance zum Dialog und einer gemeinsamen Diskussion wie es geht, warum es geht und was dabei am Ende herauskommen kann.

Der Referent gibt –neben einigen methodischen Einführungen und begrifflichen Abgrenzungen– anhand seiner Erfahrungen mit vielen Unternehmen praktische Beispiele und Anregungen zu Chancen und Möglichkeiten, sich die Leistungsfähigkeit dieser Methoden mit einem vereinfachten Ansatz auch im mittelständischen Unternehmensumfeld erfolgreich zunutze zu machen.

Im Rahmen des Vortrages werden Antworten auf folgende Fragen gegeben:

- **Was verbindet sich mit Lean Six Sigma und was nicht?**
- **Was kennzeichnet den Lean Ansatz und was macht ihn so besonders?**
- **Wie funktioniert eigentlich genau Six Sigma und was macht diese Methodik so erfolgreich?**
- **Welche Verknüpfungen und Synergien bestehen zwischen Lean und Six Sigma?**
- **Was sind typische Fragestellungen und Projektansätze für Lean Six Sigma?**
- **Wie geht so etwas? - Praxisbeispiele für den kombinierten Einsatz von Lean und Six Sigma Tools in Projekten**
- **Fazit und Ausblick**

### **Über die M+M Consulting GmbH:**

Die M+M Consulting GmbH wurde als Forschungsgruppe M+M 1984 in Kassel von Prof. Dr. Armin Töpfer gegründet. Seit 1996 ist die M+M Consulting GmbH als kommerzielle Unternehmensberatung ausgegründet und unterstützt seitdem vorwiegend mittelständische Unternehmen bei der Einführung und Umsetzung moderner und leistungsfähiger Managementmethoden. Der Beratungsansatz ist ganzheitlich angelegt und verbindet Kompetenz in der Analyse mit praxisgerechter Umsetzung. So finden sich bei M+M neben den klassischen Themen wie Prozessmanagement, LEAN Six Sigma und Qualitätsmanagement auch Themen aus der Analyse wie z.B: Kundenzufriedenheit, Mitarbeiterzufriedenheit sowie Audits und Assessments. Komplettiert wird das Leistungsangebot durch Integrationsansätze mit der Unternehmensstrategie, dem Controlling und Zielvereinbarungen. Zu M+M gehört als jüngstes Kind die M+M Six Sigma Akademie, die sich auf Angebote zur Aus- und Fortbildung rund um Six Sigma ebenso spezialisiert hat wie auf ein begleitendes Coaching oder das Bereitstellen von Six Sigma Kompetenzen als externer Projektleiter.

**Referent: Dipl.-Ing. Bernd Garzinsky, Senior Berater bei der M+M Consulting GmbH und Leiter der Six Sigma Akademie in Kassel**

**Veranstaltungsort: W-TEC, Haus 2 (rechtes Gebäude) Obergeschoss  
Lise-Meitner-Str. 5-9, 42117 Wuppertal**